Index of Claims

Application/Control No.

10/751,265

Examiner

Thien F. Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YILMAZ ET AL.

Art Unit

2811

√	Rejected					
11	Allowed					

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N 1 Interference

Appeal Α 0 Objected

		<u> </u>	Ŀ				J			<u> </u>								J	L_	L
Cla	Γ				Dat	е.				1	Cla	aim	Γ-	_		_	Dat		_	
			П	Т	Γ	Ī	Ĭ.	Γ	П	1	i					Г	Г	T	Ť	T
<u></u>	Original	9/26/05	Į	Į.		1	ļ			l		ā	Original				l			ı
Final	į.	2]				1					Finat	ğ							ı
	0	2	1										0			l			l	l
	1	+											51					Γ	Г	T
	2	+											52							T
	3	+											53							Ι
	4	÷											54							I
	5	+		L	L	L	L	L	L	乚			55	Ш			乚	L	L	l
	6	+	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L				56					L	L	ļ
	7	+	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_		<u> </u>	╙			57			_		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	8	+	_	<u> </u>	L	┡		<u> </u>	_	_			58			_	L	_	_	ļ
	9	+	_	ļ	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			59	Щ		_	L-	$oxed{igspace}$	↓_	ļ
	10	+	<u> </u>	_	┞	<u> </u>		_	_	<u> </u>			60				ļ	<u> </u>	<u> </u>	╀
	11	+		_		├-	_	⊢	<u> </u>	├	4		61	·			⊢	\vdash	├	╀
	12	+	_	!	<u> </u>	<u>⊢</u>	-	<u> </u>	<u> </u>	┡			62	-		_	⊢	⊢	⊢	╀
	13	+	_		⊢			<u> </u>	-	-			63	Н	_		⊢	 	┝	╀
\vdash	14 15	+	-	├		⊢		-	_	 			64	Н		_	├-	⊢	-	╀
H	16	+	┝	⊢	⊢	-	_	┝	-	┝			65 66	Н			-	├	⊢	╀
\vdash	17	+	-	-	-	-	├	⊢	 	⊢			67	\vdash	-		\vdash	⊢	┝	ł
-	18	+	┝	-	-	⊢	⊢	⊢	\vdash	⊢	٠.		68	Н	-		⊢	-	├	╀
\vdash	19	+	├	├	-	├-	-	-	-	 			69	Н			├	-	-	╀
\vdash	20	+	┝	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	┢	┝			70	\vdash	_		├	\vdash	⊢	ł
	21	+			┝	├-	├	┝	\vdash				71	Н	\dashv	_	├	⊢	⊢	ł
<u> </u>	22	+	-	 -	⊢	-	├	-	-	-			72	\vdash	-	_	\vdash	⊢	├	ł
\vdash	23	+		-	-	\vdash	\vdash	┝	-	_	- 1		73	Н	-		-	-	┝	t
\vdash	24	+	-	-	\vdash	╌		-	┢	-			74	Н	\equiv	_	\vdash	┢	⊢	t
\vdash	25	+		┢╾	\vdash	┢─	┝	-	 -	<u> </u>	1		75	H			┢	\vdash	\vdash	t
	26	+	_	\vdash		\vdash							76	H				\vdash	_	t
	27	+	H	-	_		-						77				-		\vdash	t
	28	+	_	<u> </u>	T		_	\vdash					78						\vdash	t
	29			_				_					79							t
	30				T-	Г		Т			lì		80			_			Г	t
	31 32												81							T
	32										ÌÌ		82							T
	33			Г									83						Г	Γ
	34												84							Γ
	35										[85				L			Ĺ
$oxed{oxed}$	36												86	\Box						Ĺ
Ш	37	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_	_	$oxed{oxed}$				87							L
\sqcup	38	<u>_</u>	_	L_		\sqcup	_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$				88	Ш	_		<u> </u>	L	<u>_</u>	L
	39	_		<u> </u>	_	L_	L	L.	<u> </u>			\Box	89	Щ	_		L	_	_	L
\vdash	40	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	L.,				90	\sqcup	_	_	\vdash	 	\vdash	L
\vdash	41	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				91	\sqcup	_	_	L.,	<u> </u>	\vdash	ļ
├	42	L		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		H					92	dash	_			-	 	ł
\vdash	43	\vdash		├-	<u> </u>	 - -	-	<u> </u>					93	$\vdash \vdash$	\dashv	_	<u> </u>	\vdash	├-	H
\vdash	44	\vdash	-	├-	├	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-			94	-	ᅱ	_		-		+
\vdash	45 46	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-				95 96	$\vdash \vdash$	\dashv			-	\vdash	H
$\vdash\vdash\vdash$	47	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	H	-	}		97	\dashv	-			-	\vdash	H
\vdash	48	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	H	Н	}		98	$\vdash \vdash$	\dashv		Н	-	\vdash	H
$\vdash\vdash\vdash$	49	-	H	\vdash	-	-	\vdash	-	H		}		99	\vdash	\dashv	_	H	-	┝	H
$\vdash\vdash$	50		Н	Η-	\vdash	\vdash		H	Н	H			100	\vdash	ᅱ		H		\vdash	H
	30			<u></u>	L			L	L_	لـــا	ı l		.00	Щ.					ـــــــ	1

Cla	aim	Date											
Finat	Original												
	51 52												
<u> </u>	52	L	L	┖	Ļ		L	L	_				
	53	匚	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>	_			
	54 55	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	L			
<u> </u>	55	<u> </u>	<u> </u>	!	┡	_	_	<u> </u>	┡	L			
	56	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ.			
	57	⊢	├-	_	-	<u> </u>	_	_	├-	⊢			
	58	\vdash	⊢	-	⊢	⊢	-	 	⊢	├			
	59	-	⊢	⊢	┝	⊢	-	-	├	-			
	60 61	├	├	├	├	├	├	├	├	┝			
<u> </u>	62	H	_	 	⊢	\vdash	┢┈	\vdash	├	\vdash			
\vdash	63	-	-	\vdash	┢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash			
\vdash	64	-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
\vdash	65	\vdash		T	1	T	_	T	1	t			
	66	\vdash			Т	_	\vdash	\vdash	\vdash				
	67				Г		1		_	T			
	68 69				Г		\vdash			┢			
	69												
	70					Γ			•				
	71												
	72												
	73												
	71 72 73 74 75		Ŀ		<u> </u>			Ŀ					
	75	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			L_	L			
	76 77	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L		<u> </u>	L			
	77		_		-		_		_	<u> </u>			
	78	├-	<u> </u>	⊢		_		_	<u> </u>	⊢			
	79	┞—	-	├_		_	-	_	<u> </u>	┡			
	80	├		 	├—	<u> </u>		<u> </u>	_	⊢			
	81	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	-	<u> </u>		-			
	82 83	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Ι-	-	\vdash			
	84	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 -	-	\vdash			
	85	-	Ι	-		-	\vdash	-	 	-			
	86		-	\vdash	Η-		\vdash	\vdash	-	Η-			
	87	┢	_	\vdash	\vdash	_				\vdash			
	88	Г			Г								
	89	Г											
	90		П	П	Г			П		Г			
	91												
	92												
	93												
	94												
	95												
	96	Ц								L			
	97	Ш	Ш	L	Ш	Щ	L	Щ	<u> </u>	L			
	98	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	_			_	<u> </u>			
	99	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L	lacksquare	Щ		L			
	100						1 1	1 1					

Claim			Date									
Final	Original											
	101 102											
	102	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	┞-	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>		
	103	_	_	_	L	_	_	_	<u> </u>	Щ		
	104 105	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш		
	105	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
	106	_	_	_	<u> </u>	匚	_		L	Ш		
	107 108		<u> </u>	L_	ldash	_	_	_		Ш		
	108	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	ļ	Ш		
	109	_	<u> </u>			_	╙			Ш		
	110		⊢	_	_	⊢		ļ_		\vdash		
	111	-	-			_		\vdash	\vdash	ш		
	112 113		<u> </u>	 	-	 	_	\vdash	H	-		
	114			-	\vdash	\vdash		-		\vdash		
	115		 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		
	115 116		⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H		
	117	-	-	┢	┢	┢	-			Н		
	118			\vdash		_	-	\vdash	\vdash	Н		
	118 119				\vdash					Н		
	120				_				_			
	121											
	121 122											
	123											
	123 124	_			<u> </u>							
	125	_	_	_	_	<u> </u>	_					
	126 127 128	\dashv	_			H	\vdash	Н				
	128	-				H		Н	H			
\dashv	129	-			_			Н	Н			
	129 130				-		-					
_	131									_		
	131 132											
	133											
	134											
	135											
	136											
	137	_							Ш	\square		
	138	_		_		_	_		Ш	\dashv		
	139 140						_	-				
	141					Н		\dashv	-	\dashv		
	142	-	_						-	\dashv		
	143	\dashv				Н	Н	Н	\vdash	\dashv		
	144	-	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		
	145			П		\vdash		H	\vdash	\dashv		
	146		\neg			\sqcap		H	П	\dashv		
1	147											
	148											
	149											
	150			L.,								